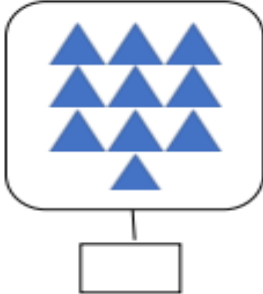
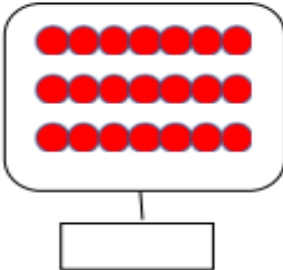
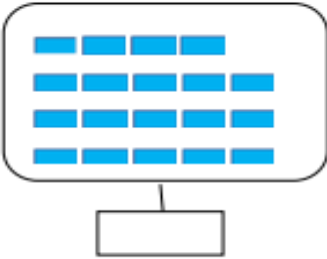
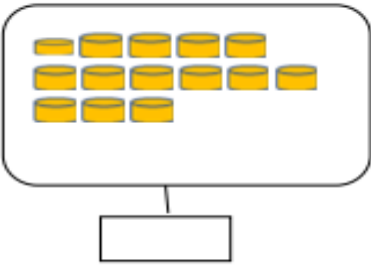


تقويم تشخيصي مادة: الرياضيات

• مجال العد و الحساب :

10ن

1- أحسب ثم أكتب العدد المناسب : 2ن



2- أصل بخط كل عدد مكتوب بالحروف بالعدد المكتوب بالأرقام الذي يناسبه: 2ن

إثنان وسبعون | خمسة عشر | أربعون | خمسة وثلاثون

10+10+10+10 | 72 | 30+5 | 10+5

3- أقرن باستعمال الرمز: > ، < أو = : 2ن

10+10+10+4 36 35 53 40+8 48 69 80

4- أرتب الأعداد التالية من الأصغر إلى الأكبر : 2ن
40 - 15 - 98 - 23 - 9

..... < < <

5- أنجز العمليات التالية : 2ن

$\begin{array}{r} 69 \\ - 14 \\ \hline = \end{array}$	$\begin{array}{r} 13 \\ + 47 \\ \hline = \end{array}$	$\begin{array}{r} 58 \\ + 6 \\ \hline = \end{array}$	$\begin{array}{r} 34 \\ + 62 \\ \hline = \end{array}$
---	---	--	---

1- أرْتَبْ أطوال الورود من الأطول إلى الأقصر : 4ن



2- أكْمِلْ بِكِتَابَةِ : (أَثْقَلُ مِنْ) أو (أخَفَّ مِنْ) أو (لَهَا نَفْسُ كُتْلَةٍ) : 6ن



- المِثْلَمَةُ المِخْفِظَةُ . - التَّفَاحَةُ البُرْتُقَالَةُ . - الفَرَسُ النُّعْجَةُ .

1 - أصِلْ بِخَطِّ كُلِّ فَصْلٍ بِالشَّهْرِ الَّذِي يُنَاسِبُهُ : 5ن



أكتوبر مارس غشت يناير

2 - أكْمِلْ كِتَابَةَ أَيَّامِ الْأُسْبُوعِ : 5ن

الأحد الإثنين الثلاثاء الأربعاء الخميس السبت الأحد

- فِي حَافِلَةِ رُكَّابٍ: رُكَّابُ جَالِسُونَ وَ رُكَّابٌ وَقِفُونَ كَمَا هُوَ مَوْضَعُ اسْقَلَهُ :

الرُّكَّابُ الْجَالِسُونَ : 23

الرُّكَّابُ الْوَاقِفُونَ : 12

11

يَزِيدُ الرُّكَّابُ الْجَالِسُونَ عَنِ الرُّكَّابِ الْوَاقِفِينَ بِ :	عَدَدُ الرُّكَّابِ الْجَالِسِينَ :
مَجْمُوعُ رُكَّابِ الْحَافِلَةِ :	عَدَدُ الرُّكَّابِ الْوَاقِفِينَ :